# DEBLAECKER Jérémy B1A

-- exercice 1 : Les sélections

-- Rqt 1

-- Afficher le numéro, le nom, le prénom, le genre et la date de naissance de chaque employé. ( emp\_no, last\_name, first\_name, gender, birth\_date )

-- Rqt 2

-- Trouver tous les employés dont le prénom est 'Troy'. ( emp\_no, first\_name, last\_name, gender )

-- Rqt 3

-- Trouver tous les employés de sexe féminin ( \* ).

-- Rqt 4

-- Trouver tous les employés de sexe masculin nés après le 31 janvier 1965 ( \* ).

-- Rqt 5

-- Lister uniquement les titres des employés, sans que les valeurs apparaissent plusieurs fois. (title)

-- Rqt 6

-- Combien y a t'il de département ? ( nombreDep )

-- Rqt 7

-- Qui a eu le salaire maximum de tous les temps, et quel est le montant de ce salaire ? (emp\_no, maxSalary)

-- Rqt 8

-- Quel est salaire moyen de l'employé numéro 287323 toute période confondue ? (emp\_no, salaireMoy)

-- Rqt 9

-- Qui sont les employés dont le prénom fini par 'ard' (\*)

-- Rqt 10

-- Combien de personnes dont le prénom est 'Richard' sont des femmes

-- Rqt 11

-- Combien y a t'il de titre différents d'employés (nombreTitre)

-- Rqt 12

-- Dans combien de département différents a travaillé l'employé numéro 287323 (nombreDep)

-- Rqt 13

-- Quels sont les employés qui ont été embauchés en janvier 2000. (\*)

-- Les résultats doivent être ordonnés par date d'embauche chronologique

-- Rqt 14

-- Quelle est la somme cumulée des salaires de toute la société (sommeSalaireTotale)

-- Rqt 15

-- Quel était le titre de Danny Rando le 12 janvier 1990 ? (emp\_no, first\_name, last\_name, title)

-- Rqt 16

-- Combien d'employés travaillaient dans le département 'Sales' le 1er Janvier 2000 (nbEmp)

-- Rqt 17

-- Combien d'employés travaillaient dans le département 'Sales' le 1er Janvier 2000 (nbEmp)

-- Rqt 18

-- Quelle est la somme cumulée des salaires de tous les employés dont le prénom est Richard (emp\_no, first\_name, last\_name, sommeSalaire)

-- Rqt 19

-- Indiquer pour chaque prénom 'Richard', 'Leandro', 'Lena', le nombre de chaque genre (first\_name, gender, nombre).

-- Les résultats seront ordonnés par prénom décroissant et genre.

--Alternative

-- Rqt 20

-- Quels sont les noms de familles qui apparaissent plus de 200 fois (last\_name, nombre)

-- Les résultats seront triés par leur nombre croissant et le nom de famille.

-- Rqt 21

-- Qui sont les employés dont le prénom est Richard qui ont gagné en somme cumulée plus de 1 000 000 (emp\_no, first\_name, last\_name, hire\_date, sommeSalaire)

-- Rqt 22

-- Quel est le numéro, nom, prénom de l'employé qui a eu le salaire maximum de tous les temps, et quel est le montant de ce salaire ? (emp\_no, first\_name, last\_name, title, maxSalary)

-- Alternative 1 :

-- Alternative 2

-- Rqt Bonus ?

-- Qui est le manager de Martine Hambrick actuellement et quel est son titre (emp\_no, first\_name, last\_name, title)